

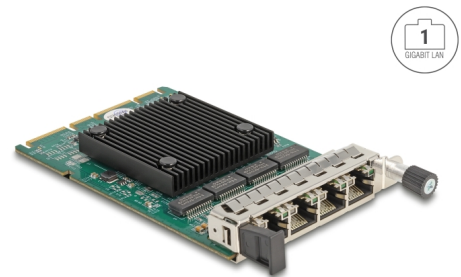
Delock OCP 3.0-kort till 4 x RJ45 Gigabit LAN

Beskrivning

OCP 3.0-kortet från Delock erbjuder fyra extra nätverksportar med en dataöverföringshastighet på upp till 1 Gbps.

OCP NIC 3.0 Liten formfaktor (SFF)

Open Compute Project tillhandahåller öppna och enhetliga standarder som gör datacenter mer energieffektiva och kostnadseffektiva. OCP NIC 3.0 SFF-gränssnittet för servrar har stöd för PCI Express 4.0 med 16 banor. Den mekaniska designen förenklar underhåll och service eftersom det inte längre är nödvändigt att öppna serverhöljet för utbyte.



Artikelnummer 88300

EAN: 4043619883004

Ursprungsland: China

Paket: Låda

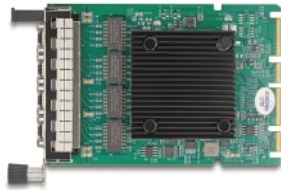
Specifikationer

- Anslutning:
 - extern:
 - 4 x Gigabit LAN RJ45 hona
 - intern:
 - 1 x OCP 3.0 4C+-kontakt
- OCP 3.0 W1 SFF 76 mm
- Fäst med dragflik
- Kringkretsar: Intel i350
- Dataöverföringshastighet:
 - Ethernet upp till 10 Mbps
 - Fast Ethernet upp till 100 Mbps
 - Gigabit Ethernet upp till 1000 Mbps
 - PCI Express x4 upp till 16 Gbps
- Stödjer IEEE 802.3 / 802.3u / 802.3ab
- Stöd för IEEE 802.3az (Energieffektivt Ethernet)
- Stödjer IEEE 802.1Q Virtual LAN (VLAN)
- Stödjer 9k Jumbo Frames
- LED-indikator för länk och aktivitet

Paketets innehåll

- OCP 3.0-kort
- Bruksanvisning

Bilder



Interface

Extern:	4 x Gigabit LAN RJ45, hona
Intern:	1 x OCP 3.0 4C+ connectör

Technical characteristics

Kringkretsar:	Intel® i350
Dataöverföringshastighet:	Ethernet up to 10 Mbps Fast Ethernet up to 100 Mbps Gigabit Ethernet up to 1 Gbps